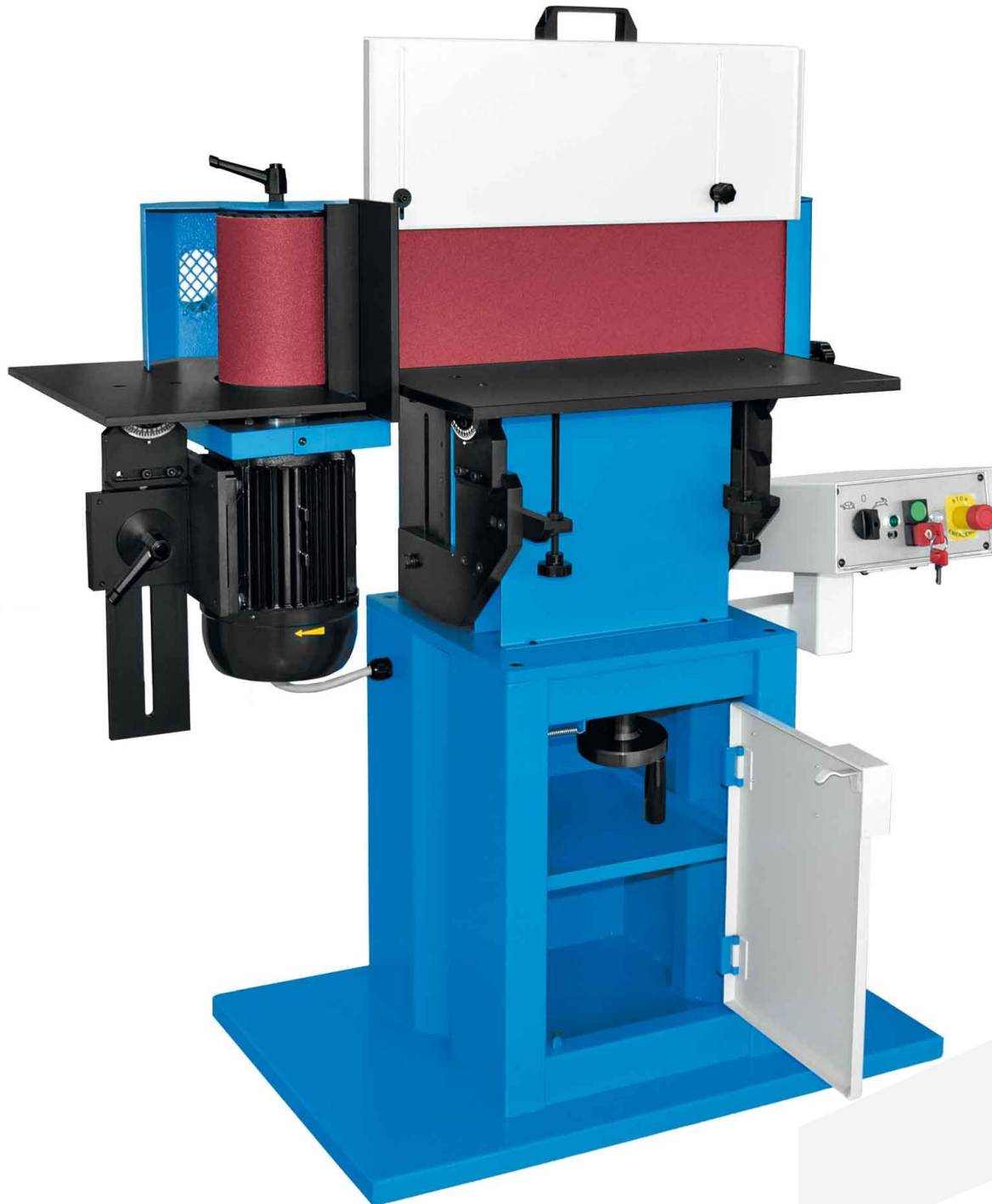




ART. 73N

Aceti Stirnbandschleifmaschine ART. 73N



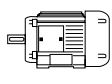
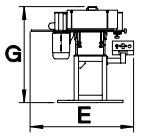
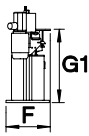


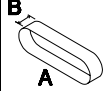
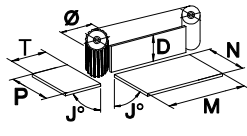
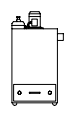
Made in Italy



Aceti macchine snc - 24060 Bolgare (Bergamo) Italy - Via ai Dossi, 32 - IT 01715640163
Tel. +39 035 843 751 - Fax +39 035 841 624 - E-mail: info@aceti.com

AcetiMACCHINE

Technische Daten

ART. 73 N		LEVIGATRICE FRONTALE FRONTAL BELT GRINDING MACHINE PONCEUSE FRONTAL STIRN-BANDSCHLEIFMASCHINE																
 Volt 400 kW 3																	 OPTIONAL	
hp	Rpm	m/s	E	F	G	G1	dB	kg	A	B	Ø	D	M	N	P	T	J°	ASP_01
4	1400 2800	10 20	1050	550	1200	910	70	225	1750	200	135	200	565	300	565	300	-45°/+45°	kW 1,5

Die Firma Aceti Macchine s.n.c. behält sich das Recht vor evt. Änderungen ohne vorherige Bekanntmachung vorzunehmen.

Standard Ausführung

Allgemeines

- Für den Einsatz in metallverarbeitenden Industrie- und Schlossereibetrieben
- Schalteinheit in Niederspannung, abschließbarem Hauptschalter und Not-Aus mit elektronischer Motorbremse
- Durchzugskräftiger und vibrationsarmer Drehstrommotor mit zwei Drehzahlbereichen 1400 / 2800 U/Min
- Robuster Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen

Bandschleifmaschine

- Zum Schleifen, Entgraten und Anfasen aller gängiger Materialien
- Massive Auflagetische an Planschlifffläche und Kontaktrolle
- Stufenlose Höhen- und Winkeleinstellung
- Beide Tische können stufenlos im Anstellwinkel 45° / -45° nach Skala eingestellt werden
- Höhenverstellung Haupttisch Planschlifffläche durch Spindeltrieb, Nebentisch Kontaktrolle manuell
- Planschlifffläche aus massivem Stahl
- Gummierte, mit Spiralnuten versehene und gewuchtete Kontaktrolle aus Aluminium
- Große Lager garantieren hohe Laufruhe bei geringer Geräuschentwicklung
- Funkenkasten mit Absaugstutzen Ø80 mm

Lieferumfang

- Hochwertiger Werkzeugsatz, Kabel und 16A Stecker
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung und CE Konformitätserklärung
- Schleifband in Zirkonkorund Qualität

Optional erhältlich



ASP.01 HP2:

Absauganlage Zyklonabscheider

Zyklon aus Stahl. Keine Filterbeutel!

Der Funke wird im Zyklon sicher abgekühlt und in die Staubschublade geführt.

Technische Daten

- Motor: 400 V – 2800 U/Min – 1,5 kW
- Max. Luftdurchsatz: 940 m³ / h
- Max. Unterdruck.: 385 mm H₂O
- Gewicht: 133 kg
- Abmessungen: 650 x 650 x 1060 mm
- Fahrbar – zwei Lenk, zwei Bockrollen

Zubehör: ASP.01 HP2:

Art. Nr. 1507: Flexibler Aluminium Spiralschlauch Ø80 mm
Länge ca. 900 – 3000 mm

Art. Nr. 1515: Schlauchschelle Ø80 mm (2x benötigt)

Scotch-Kit

Angepasste Funkenkästen und Auflagetische für den Einsatz von Schleifvliesbändern.



Inverter für stufenlose Drehzahlregelung

Die Drehzahl lässt sich mittels einem Potenziometer im Bedienfeld der Maschine anwählen. Der Inverter ist mit einer Digitalanzeige ausgestattet und auf einem separaten Fuß montiert. Die angewählte Drehzahl wird auf der Digitalanzeige angezeigt.

- Drehzahlbereich 300 – 3000 U/Min
- Abmessung 400 x 400 x 1400 mm
- Gewicht 40 Kg